

Innu-Science Canada Nu-KleenSmell™



Fiche Technique - Technical Sheet - Ficha técnica

Nettoyant toutes surfaces pour salles de bain avec contrôleur d'odeurs All surfaces restroom cleaner with odor control Limpiador para baños con control de olores

Biotechnologie

DESCRIPTION: Nu-KleenSmell™ est un nettoyant biotechnologique toutes surfaces pour salles de bain qui élimine les odeurs d'urine et de matières fécales dans les toilettes. Nu-KleenSmell™ laisse une flore bactérienne active qui continue à éliminer les odeurs à la source après la routine de nettoyage. Il s'emploie pour le nettoyage des cuvettes, urinoirs, éviers, chromes, vitres, miroirs, comptoirs, bains, douches, murs, sols, etc.

AVANTAGES:

- Entièrement biodégradable
- Certifié Choix Environnemental
- Non corrosif pour la peau
- N'abîme pas les surfaces
- Ne nécessite aucun rinçage
- Un seul produit pour de multiples applications
- Sécuritaire pour les utilisateurs, les équipements et l'environnement
- Sans vapeur nocive
- Remplace plusieurs produits chimiques: nettoyant pour vitres, nettoyant pour acier inoxydable et chrome, nettoyant toutes surfaces, nettoyant pour cuvettes et urinoirs, acide (joints de céramique), pastille d'urinoir, contrôleur d'odeurs, etc.

Nu-KleenSmell™ est un produit qui surpasse les normes internationales d'accréditations environnementales et il peut être utilisé avantageusement dans les programmes tels que LEED et Visez-Vert (BOMA).

Nu-KleenSmell™ et Enviro-Performance™ sont des marques de commerce de Innu-Science Canada Inc. Technologie exclusive à Innu-Science Canada Inc Tous droits réservés.

Biotechnology

DESCRIPTION: Nu-KleenSmell™ is a biotechnological restroom cleaner with odor control. It cleans deeply and quickly and eliminates odors from urine and fecal matter in restrooms. Nu-KleenSmell™ leaves a useful and long-lasting bacterial flora that continues to biodegrade urine and eliminates odors after the cleaning procedure. Nu-KleenSmell™ can be used on urinals, toilets, sinks, chromes, glass, mirrors, counters, baths, showers, walls, etc.

BENEFITS:

- Completely biodegradable
- Certified Environmental Choice
- Non corrosive for skin
- Does not damage surfaces
- No rinsina
- One product for multiple applications
- Safe for the users, the equipments and the environment
- No toxic vapors
- Replaces many chemical products: glass cleaner, chrome cleaner, stainless steel cleaner, all surface cleaner, toilet and urinal cleaner, acid (ceramic grout), urinal blocks, odor controller, etc.

Nu-KleenSmell™ surpasses international environmental accreditation agencies' standards and can be gainfully used to earn credits toward certifications like LEED and Go Green (BOMA).

Nu-KleenSmell™ and Enviro-Performance™ are trademarks of Innu-Science Canada Inc. Technology exclusive to Innu-Science Canada Inc. All rights reserved.

Biotecnología

DESCRIPCIÓN: Nu-KleenSmell™ es un biotecnologíco limpiador para baños con control de olores. Limpia rápida y profundamente y elimina olores de orina y de materia fecal en los cuartos sanitarios. Nu-KleenSmell™ deja una flora bacteriana activa que continúa eliminando los olores en la fuente después de la rutina de limpieza. Nu-KleenSmell™ se usa para la limpieza de orinales, tazas de baño, lavatorios, cromos, vidrio, espejos, mesas encimeras, baños, duchas, paredes, etc.

VENTAJAS:

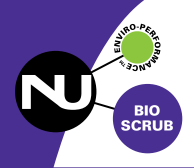
- Totalmente biodegradable
- Elección ambiental certificada
- No corrosiva para la piel
- No daña las superficies
- Sin enjuague
- Un producto para varias aplicaciones de limpieza
- Seguro paralos usuarios, los equipos y el medio ambiente
- No vapores tóxicos
- Remplaza muchos productos químicos: limpiadores de vidrios, cromos, acero inoxidable, toda las superficies, tazas de baño, orinales ácido, ácido (uniones en cerámica), pastillas para orinales, control de olor, etc.

Nu-KleenSmell™ es un producto que excede las normas internacionales de acreditaciones ambientales y se puede usar ventajosamente en programas ambientales como LEED y Go Green (BOMA).

Nu-KleenSmell™ y Enviro-Performance™ son marcas de fábrica de Innu-Science Canada Inc. Tecnología exclusiva de Innu-Science Canada Inc. Todos los derechos reservados.







Innu-Science Canada Nu-BioScrub™



Fiche Technique - Technical Sheet - Ficha técnica

Désincrustant nettoyant pour résidus de savon et tartre Scrub free cleaner for soap scums and scale residues Limpiador y desincrustante para residuos de jabón y tártaro

Biotechnologie

DESCRIPTION: Nu-BioScrub[™] désincruste, nettoie les surfaces et enlève les résidus de savon et de tartre dans les baignoires, douches, cuvettes et urinoirs. Il enraye les mauvaises odeurs et prévient les obstructions dans les drains et canalisations.

AVANTAGES:

- Entièrement biodégradable
- Certifié Choix Environnemental
- Non corrosif pour la peau (OCDE #404)
- N'abîme pas les surfaces
- Remplace les acides forts
- Remplace plusieurs produits chimiques: nettoyant à cuvette, détartrant pour robinet, nettoyant crémeux, nettoyant de douche, etc.
- Sécuritaire pour les utilisateurs, les
- équipements et l'environnement
- Sans vapeur nocive

Nu-BioScrub™ est un produit qui surpasse les normes internationales d'accréditations environnementales et il peut être utilisé avantageusement dans les programmes tels que LEED et Visez-Vert (BOMA).

Biotechnology

DESCRIPTION: Nu-BioScrub™ descales, cleans surfaces and removes soap scums and scale residues for baths, showers, toilets and urinals. It also eliminates bad odors and prevents obstructions in drains and pipes.

BENEFITS:

- Completely biodegradable
- Certified Environmental Choice
- Non corrosive for skin (OEDC #404)
- Does not damage surfaces
- Replaces strong acids
- Replaces many chemical products: like bowl cleaner, faucet descaler, cream cleanser, shower cleaner, etc.
- Safe for users, equipments and the environment
- No toxic vapor

Nu-BioScrub™ surpasses international environmental accreditation agencies' standards and can be gainfully used to earn credits toward certifications like LEED and Go Green (BOMA).

Biotecnología

DESCRIPCIÓN: Nu-BioScrub[™] desincrusta, limpia las superficies y remueve residuos de jabón y costras de llaves de baño, duchas, tazas de baño y orinales. Elimina también malos olores y previene obstrucciones en sumideros y tubería.

VENTAJAS:

- Totalmente biodegradable
- Elección ambiental certificada
- No corrosiva para la piel (OEDC # 404)
- No daña las superficies
- Remplaza los ácidos fuertes
- Remplaza muchos productos químicos: limpiadores de taza de baño, desicrustante de llave de baño, limpiadores cremosos, limpiadores de ducha, etc.
- Seguro para usuarios, equipos y el medio ambiente
- No vapores tóxicos

Nu-BioScrub™ es un producto que excede las normas internacionales de acreditaciones ambientales y se puede usar ventajosamente en programas ambientales como LEED y Go Green (BOMA).

Nu·BioScrub ™ et Enviro-Performance™ sont des marques de commerce de Innu-Science Canada Inc. Technologie exclusive à Innu-Science Canada Inc. Nu-BioScrub™ and Enviro-Performance™ are trademarks of Innu-Science Canada Inc. Technology exclusive to Innu-Science Canada Inc. All rights reserved.

 $Nu\text{-}BioScrub^{TM}$ y Enviro-Performance TM son marcas de fábrica de Innu-Science Canada Inc. Tecnología exclusiva de Innu-Science Canada Inc. Todos los derecho reservados.









Innu-Science Canada Nu-PowerKleen™



Fiche Technique - Technical Sheet - Ficha técnica

Nettoyant et Détartrant - Cleaner and Descaler - Limpiador y Desincrustante

Acide biotechnologique

DESCRIPTION: Nu-PowerKleen™ est un nettoyant et détartrant biotechnologiques pour cuvette, urinoir, lavabo, bain, robinet, chrome, acier inoxydable, douche, céramique, fontaine à boire, etc. Il élimine et prévient les accumulations de calcaire et détartre tout en enrayant les mauvaises odeurs. De plus, Nu-PowerKleen™, laisse un parfum agréable et rémanent.

AVANTAGES:

- Entièrement biodégradable
- Certifié Choix Environnemental
- Non corrosif pour la peau (OCDE #404)
- N'abîme pas les surfaces
- Remplace les acides forts
- Remplace plusieurs produits chimiques: nettoyant à cuvette, détartrant pour robinet, nettoyant crémeux, nettoyant de douche, etc.
- Sécuritaire pour les utilisateurs, les équipements et l'environnement
- Sans vapeur nocive

Nu-PowerKleen™ est un produit qui surpasse les normes internationales d'accréditations environnementales et il peut être utilisé avantageusement dans les programmes tels que LEED et Visez-Vert (BOMA).

Biotechnological acid

DESCRIPTION: Nu-PowerKleen[™] is a biotechnological cleaner and descaler for toilet, urinal, sink, bathtub, faucet, chrome, stainless steel, shower, ceramic, drinking fountain, etc. It eliminates and prevents limestone accumulations and descales while eliminating bad odors. In addition, Nu-PowerKleen[™] leaves a pleasant and long-lasting fragrance.

BENEFITS:

- Completely biodegradable
- Certified Environmental Choice
- Non corrosive for skin (OECD#404)
- Does not damage surfaces
- Replaces strong acids
- Replaces many chemical products: like bowl cleaner, faucet descaler, cream cleanser, shower cleaner, etc.
- Safe for users, equipments and the environment
- No toxic vapor

Nu-PowerKleen™ surpasses international environmental accreditation agencies' standards and can be gainfully used to earn credits toward certifications like LEED and Go Green (BOMA).

Ácido biotecnológico

DESCRIPCIÓN: Nu-PowerKleen™ es un limpiador y desincrustante biotecnológicos para taza de baño, orinal, lavatorio, llave de baño, tina de baño, cromo, acero inoxidable, ducha, cerámica, fuente, etc. Elimina y previene acumulaciones de piedra caliza y desincrusta mientras elimina malos olores. Además, PowerKleen™ deja una fragancia agradable y duradera.

VENTAJAS:

- Totalmente biodegradable
- Elección ambiental certificada
- No corrosiva para la piel (OECD # 404)
- No daña las superficies
- Remplaza los ácidos fuertes
- Remplaza muchos productos químicos: limpiadores de taza de baño, desicrustante de llave de baño, limpiadores cremosos, limpiadores de ducha, etc.
- Seguro para usuarios, equipos y el medio ambiente
- No vapores tóxicos

Nu-PowerKleen[™] es un producto que excede las normas internacionales de acreditaciones ambientales y se puede usar ventajosamente en programas ambientales como LEED y Go Green (BOMA).

Nu-PowerKleen™ et Enviro-Performance™ sont des marques de commerce de Innu-Science Canada Inc. Technologie exclusive à Innu-Science Canada Inc. Tous droits réservés. Nu-PowerKleen™ and Enviro-Performance™ are trademarks of Innu-Science Canada Inc. Technology exclusive to Innu-Science Canada Inc. All rights reserved.

Nu-PowerKleen™ y Enviro-Performance™ son marcas de fábrica de Innu-Science Canada Inc. Tecnología exclusiva de Innu-Science Canada Inc. Todos los derecho eservados.









IS-016-12

DÉTARTRANT ÉCOLOGIQUE MULTI-USAGES PRÊT À L'EMPLOI





« Créateurs de nouvelles technologies pour l'hygiène professionnelle.»

Description

Nu-Suprême^{MC} est un détartrant écologique multi-usages, fabriqué à partir d'acides organiques sélectionnés, pour leur efficacité à enlever d'importants dépôts de calcaire. Il remplace avantageusement l'utilisation des acides chlorhydriques et phosphoriques.

Utilisation

Nu-Suprême^{MC} est idéal pour détartrer les cuvettes, les urinoirs, les baignoires, les fontaines d'eau, les équipements de coupe, les comptoirs d'acier inoxydable et autres surfaces exposées à l'eau et à ses dépôts. **Nu-Suprême**^{MC} est recommandé pour les secteurs de la santé, de l'éducation, de l'hospitalité, de la restauration, de l'agro-alimentaire et des entreprises d'entretien ménager. **POUR USAGE PROFESSIONNEL**.













Mode d'emploi

Nu-Suprême^{MC} est un détartrant prêt à l'emploi pour usage occasionnel (travaux de restauration).

Nettoyage des cuvettes et des urinoirs: ① Versez le Nu-Suprême^{MC} sur les surfaces à détartrer. ② Laisser agir quelques secondes si l'accumulation est importante. ③ À l'aide d'une brosse à poils souples, frottez les surfaces. ④ Rincez les surfaces à l'eau claire, puis activez la chasse d'eau. ⑤ Répétez l'opération si nécessaire.

Nettoyage des robinetteries, des fontaines d'eau, des équipements de coupe, des comptoirs d'acier inoxydable et des autres surfaces couvertes de tartre et de vert de gris: ① Versez le Nu-Suprême^{MC} sur les surfaces à détartrer. ② Frottez et nettoyez à l'aide d'un linge doux, d'un tampon à récurer ou d'une brosse. Portez une attention particulière aux zones de jonction des surfaces ou d'accumulation de tartre. ③ Rincez les surfaces à l'eau claire. ④ Répétez l'opération si nécessaire.

Mise en garde: Évitez l'utilisation du Nu-Suprême^{MC} sur les marbres, les surfaces à base de carbonates et toutes autres surfaces sensibles aux acides.







Conseils de travail



Toujours travailler avec des outils propres et bien entretenus

Ne jamais mélanger des produits

Conservez le produit à l'écart des matières incompatibles, telles que les acides et les bases fortes, l'hypochlorite (javel) et l'ammoniaque.

Innu-Science Canada Inc.

1777, rue Nobel, bureau F Ste-Julie (Québec) J3E 1Z6 Infos à: reception@innu-science.com Tél: 450-922-4666 / 1-866-922-4666

Fax: 450-922-7776 www.innu-science.com





Innu-Science Canada Nu-Smell Plus™



Fiche Technique - Technical Sheet - Ficha técnica

Pour l'élimination des mauvaises odeurs dans les toilettes Eliminates foul odors in restrooms Para la eliminación de olores en baños

Biotechnologie

DESCRIPTION : Nu-Smell Plus[™] élimine à la source les odeurs désagréables d'urine et de matières fécales.
Nu-Smell Plus[™] laisse une flore bactérienne active qui élimine les mauvaises odeurs sur une base continue et laisse une odeur de propreté.

AVANTAGES:

- Technologie unique au monde
- Entièrement biodégradable
- Certifié Choix Environnemental
- Non corrosif pour la peau
- N'abîme pas les surfaces
- Sécuritaire pour les utilisateurs, les équipements et l'environnement
- Sans vapeur nocive
- pH neutre

Nu-Smell Plus[™] est un produit qui surpasse les normes internationales d'accréditations environnementales et il peut être utilisé avantageusement dans les programmes tels que LEED et Visez-Vert (BOMA).

Biotechnology

DESCRIPTION: Nu-Smell Plus™ eliminates odors caused by urine and fecal matter at the source. Nu-Smell Plus™ leaves an active bacterial flora that eliminates foul odors on a continuous basis. Leaves a pleasant smell.

BENEFITS:

- Unique technology of its kind in the world
- Completely biodegradable
- Certified Environmental Choice
- Non corrosive for skin
- Does not damage surfaces
- Safe for users, equipments and the environment
- No toxic vapor
- Neutral pH

Nu-Smell PlusTM surpasses international environmental accreditation agencies' standards and can be gainfully used to earn credits toward certifications like LEED and Go Green (BOMA).

Biotecnología

DESCRIPCIÓN: Nu-Smell Plus[™] elimina en la fuente los olores desagradables de orina y materia fecal. Nu-Smell Plus[™] deja una flora bacteriana activa que elimina los malos olores de manera continua y deja un olor a limpieza.

VENTAJAS:

- Tecnología única en su clase en el mundo
- Totalmente biodegradable
- Elección ambiental certificada
- No corrosiva para la piel
- No daña las superficies
- Seguro para usuarios, equipos y el medio ambiente
- No vapores tóxicos
- pH neutro

Nu-Smell Plus™ es un producto que excede las normas internacionales de acreditaciones ambientales y se puede usar ventajosamente en programas ambientales como LEED y Go Green (BOMA).

Nu-Smell Plus™ et Enviro-Performance™ sont des marques de commerce de Innu-Science Canada Inc. Technologie exclusive à Innu-Science Canada Inc. Tou droits réservés. Nu-Smell Plus[™] and Enviro-Performance[™] are trademarks of Innu-Science Canada Inc. Technology exclusive to Innu-Science Canada Inc. All rights reserved.

Nu-Smell Plus™ y Enviro-Performance™ son marcas de fábrica de Innu-Science Canada Inc. Tecnología exclusiva de Innu-Science Canada Inc. Todos los derecho reservados.













Biobug® UR

Pastilles pour urinoires

DESCRIPTION DU PRODUIT:

Les pastilles **BIOBUG® UR** sont faites d'ingrédients sans paradichlorobenzène. Elle sont composées de cultures bactériennes spécialement formulées, capables de dégrader l'acide urique qui est la principale cause des odeurs dans les urinoirs.

Ce produit contient de puissants agents de nettoyage biologiques éprouvés, pour maintenir les urinoirs propres et sans odeurs. Il dégrade la structure cristalline de l'acide urique qui peut ralentir le flot dans le drain. Les pastilles BIOBUG® UR sont spécialement conçues pour être plus sûres et moins dom-

Avantages:

- Parfait pour tous les types d'urinoirs
- Nettoie
- Réduit les odeurs
- N'endommage pas les surfaces
- Cultures bactériennes approuvée LIS**
- Empêche les blocages
- Écologo

mageables que les pastilles chimiques classiques contenant paradichlorobenzène.

Les bactéries contenues dans ce produit sont non-pathogènes et sont sur la liste TSCA* des États-Unis ainsi que la liste canadienne LIS**. La formule sans paradichlorobenzène est une combinaison unique de tensioactifs et de bactéries, d'agents nettoyants et adoucissants d'eau et de parfum contre les mauvaises odeurs. Les pastilles BIOBUG® UR sont adaptées pour tous les types d'urinoirs de porcelaine, d'acier inoxydable, et autres. Lorsqu'elles sont utilisées, selon le mode d'emploi, les pastilles BIOBUG® UR sont sans danger pour la santé et l'environnement.

En libérant des bactéries et des agents adoucissant d'eau dans le drain à chaque utilisation, les pastilles BIOBUG® UR s'attaquent et nettoient les accumulations de tartre tout en désodorisant.

Code:15891

Contenant de 2 x 12 pastilles de 50g





Innu-Science Canada

1777, boul. Nobel, bureau F Sainte-Julie (Québec) J3E 1Z6

450.922.4666 1866.922.4666

www.innu-science.com

^{*} TSCA: Toxic Substances Control Act. www.epa.gov

^{**} LIS: Liste Intérieure de Substances www.ec.gc.ca